| № п/п | Наименование продукции | Марка, Чертеж | ГОСТ, ТУ | Сорт, Размер | ЕИ | Кол-во | Предельная цена за ед. без НДС (18%), руб. | Предельная сумма без НДС (18%), руб. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ПРОВОД САМОНЕСУЩИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ | СИП-4 | ТУ 3553-015-05755714-2002 | 4Х120 | М | 230,00 |  |  |
| 2 | ПРОВОД НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ ГОЛЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ | А | ГОСТ 839-80 | 185 | Т | 0,845 |  |  |
| 3 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ | ВВГ | ТУ 16-705.499-2010 | 4Х6 0,66КВ | М | 160,00 |  |  |
| 4 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЙ ГОРЕНИЕ, С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА | ВББШВ-НГ | ТУ 16.К121-014-2010 | 4Х25 0,66КВ | М | 230,00 |  |  |
| 5 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ | ААБЛ-1 | ГОСТ 18410-73 | 4Х70 1КВ  ОЖ 50 Гц БПИ | М | 200,00 |  |  |
| 6 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩЕЙ ГОРЕНИЕ | АВББШВНГ(А) | ТУ 16-705.499-2010 | 4Х120 1КВ | М | 200,00 |  |  |
| 7 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ | АВВГ | ТУ 16-705.499-2010 | 3Х70+1Х35 1КВ | М | 500,00 |  |  |
| 8 | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ | АВВГ | ТУ 16-705.499-2010 | 4Х25 ОЖ 1КВ | М | 500,00 |  |  |
| 9 | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В РЕЗИНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ СИЛОВОЙ ГИБКИЙ ХОЛОДОСТОЙКИЙ | КГ-ХЛ | ТУ 16.К73.05-93 | 5Х6 | М | 160,00 |  |  |
| 10 | ПРОВОД ГИБКИЙ СО СКРУЧЕННЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ | ПВС | ГОСТ 7399-97 | 4Х6 | М | 160,00 |  |  |
| 11 | КАБЕЛЬ ДЛЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ХОЛОДОСТОЙКОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПВХ ПЛАСТИКА | КПСРВМ | ГОСТ 15150-69 | 16Х2,5 | М | 230,00 |  |  |
| 12 | КАБЕЛЬ СИГНАЛЬНО-БЛОКИРОВОЧНЫЙ В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ | СБВГНГ | ГОСТ 31995-2012 | 3Х2Х0,9 | КМ | 0,990 |  |  |
| 13 | МУФТА КАБЕЛЬНАЯ КОНЦЕВАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ | 4КНТП | - | 1-70-120\1КВ | ШТ | 16,00 |  |  |
| 14 | МУФТА ПРЯМАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ | МПП | - | 0,1/0,3/0,11 КГ | ШТ | 15,00 |  |  |
| 15 | МУФТА ПРЯМАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ | МПП | - | 1/0,26 КГ | ШТ | 148,00 |  |  |
| 16 | МУФТА ПРЯМАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ | МПП | - | 2/4/0,65 КГ | ШТ | 5,00 |  |  |
| 17 | МУФТА СИГНАЛЬНО-БЛОКИРОВОЧНАЯ ТУПИКОВАЯ | МСБТ-2 | - | D=72/58 L=370 | ШТ | 100,00 |  |  |
| 18 | ПРОВОД АВИАЦИОННЫЙ | БПВЛЭ | ТУ 16.505.911-76 | 1,5 | М | 9950,00 |  |  |
| 19 | ПРОВОД АВИАЦИОННЫЙ | БПВЛЭ | ТУ 16.505.911-76 | 2,5 | КМ | 4,68 |  |  |
| 20 | ПРОВОД АВИАЦИОННЫЙ | БПВЛЭ | ТУ 16.505.911-76 | 4 | КМ | 0,84 |  |  |
| 21 | КАБЕЛЬ КОММУТАЦИОННЫЙ | UTP | - | 4Х2Х0.5 CAT5 | М | 17736,00 |  |  |